

## FICHA TÉCNICA

Yato Cintas Con Amortiguacion De Impacto Para Arnes, Material: 100% Poliester; Longitud Total: 1.8M; Resistencia: >22 Kn; Ancho De La Cinta: 30Mm; 2 Mosquetones De Metal Con Cierre De Rosca. Tirantes De Seguridad Cintas Absorbe Impacto, Tirantes De Pr



**CÓDIGO:**  
**YT-74227**



**\*Nombre:** Cintas Con Amortiguacion De Impacto Para Arnes

**¿Dónde usarlo?:** Trabajos en alturas

**Advertencia:** El producto solo debe ser utilizado por una persona capacitada y calificada para su uso seguro

**Ajustable:** No

**Caja Master:** 15

**Características:** Ha sido probado en un laboratorio acreditado por la UE y cumple los requisitos de EN 355: 2002.

**Certificaciones:** CE UE

**Código de Barras:** 5906083024054

**Código de producto:** YT-74227

**Color:** Naranja

**Longitud:** 1.8 m

**Marca:** YATO

**Material:** Poliéster

**Medida:** Ancho de la correa 30 mm

**Modelo:** 2 Mosquetones con cierre de rosca, tirantes de seguridad, cintas absorbe impacto y tirantes de protección

**Para Uso:** En trabajos de altura que requieren arnes de seguridad

**Peso (Kg):** 0.8000 Kg

**Procedencia:** Importado

**Recomendaciones:** El trabajo en altura es un trabajo realizado por encima de 1 metro sobre el suelo / suelo, cuya superficie no está rodeada por todos lados por paredes sólidas o una estructura de protección hasta una altura de 1,5 metros

**Resiste:** >22 kN

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Arnes y Chalecos

**Usos:** Profesional

**Vida Útil:** 5 años

## INFORMACIÓN ADICIONAL

## Cintas Con Amortiguacion De Impacto Para Arnes

El Amortiguador De Seguridad Con Correa Y Dos Mosquetones Yt-74227 Es Un Elemento Del Sistema Anticaídas Que Conecta El Arnés De Seguridad Con El Punto De Anclaje. El Amortiguador Está Hecho De Una Cinta De Poliéster Debidamente Cosida. A Detener Una Caída, Las Costuras Especialmente Diseñadas Se Rasgan Gradualmente, Lo Que Reduce La Velocidad De La Caída

